

Протокол 2 отборочный бой физбоя. Комната 109 Ведущий: Марсенко У. А. (Маслов) Дата 07.12.2024

Действие 1				Действие 2			Действие 3			
Задача № →	5. Пушка из линейки			3. Лато-лато			6. Водная ракета			
Отказы № →	8, 6			—			7			
Команда →	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	Докладчик	Оппонент	Рецензент	
	СШ 204-1	ЛБГУ-11	Гимназия 7	ЛБГУ-11	Гимназия 7	СШ 204-1	Гимназия 7	СШ 204-1	ЛБГУ-11	
Имя участника →	Илья Васильевич	Мирон Хартош	Илья Краевский	Анастасия Козак	Игорь Демин	Алексей Маринин	Иван Чигир	Влад Зайков	Мирон Хартош	
Жюри ↓									Подпись ↓	
Марченко У. А.	6	7	5	9	6	6	5	4	7	
Терентьев А. А.	5	8	4	10	6	6	4	4	7	
Бутсинская О. Н.	3	7	3	9	5	5	4	3	7	
Яковлевская Е. О.	3	8	3	8	4	6	5	3	9	
Сидорик Н. Н.	4	9	5	10	8	8	7	3	9	
Пронин Н. Д.	4	6	3	9	5	6	5	3	10	
Савенок А. В.	4	8	6	10	4	6	5	4	10	
Балл →	4,0/11,2	7,8/15,6	4,0	9,4/28,2	5,2/10,4	6,0	4,8/14,4	3,4/6,8	8,4	

Команда	Д	О	Р	Σ
СШ 204-1	11,2	6,8	6,0	24,0
ЛБГУ-11	28,2	15,6	8,4	52,2
Гимназия 7	14,4	10,4	4,0	28,8



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 5

член жюри: Марченко И.А. подпись: [подпись]

Докладчик

СШ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Евг. Василькович

Доклад от 0 до 6

3

- ☐ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Оппонент

ЛБТУ-01

Начальная оценка: 1 балл

Кирилл Харон

Дискуссия от 0 до 4

3

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

3

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

7

Рецензент

Гамидов 7

Начальная оценка: 1 балл

Илья Раевский

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- ☐ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

5



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 3

член жюри: Марченко И.А. подпись: [подпись]

Докладчик

ЛБТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Игорь Демин

Доклад от 0 до 6

5

- ☐ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

3

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Оппонент

Гамидов 7

Начальная оценка: 1 балл

Игорь Демин

Дискуссия от 0 до 4

3

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Рецензент

СШ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Игорь Демин

Анализ доклада от 0 до 4

3

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- ☐ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 3 задача: 7 6

член жюри: Моченко ИА подпись: _____

Докладчик

Тимофеев 7

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

СН 204-12

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

БСГ-11

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- ☐ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

5

Дискуссия от 0 до 4

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада

от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

4

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☐ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: ___ действие: ___ задача: _____

член жюри: _____ подпись: _____

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- ☐ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Дискуссия от 0 до 4

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада

от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☐ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

8,6 - откоз

бой: 2 действие: 1 задача: 5

член жюри: Терентьев А подпись: А.И.

Докладчик
СОМ 104-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
АБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
Галин.7

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

- ☐ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

5

Дискуссия от 0 до 4

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☐ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 3

член жюри: Терентьев А подпись: А.И.

Докладчик
АБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
Галин.7

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СОМ 104-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

6

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления
- ☒ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

10

Дискуссия от 0 до 4

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☒ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

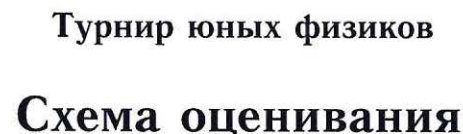
0

Итоговая оценка

6



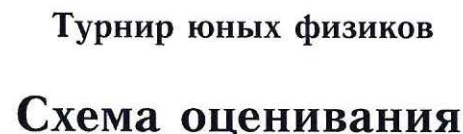
Разница в жюри - 1 балл?



член жюри: Терешов А подпись: А.Т.

Начальная оценка: 1 балл

7



член жюри: _____ подпись: _____

Начальная оценка: 1 балл

Бүткүлү?
как измелени коз. дава? ?
как тинкизибани вон? оцире.



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 1 задача: _____

член жюри: Бутусинская подпись: оу

Докладчик
СМ 204-1
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
МБТУ - 11
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 4
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от <u>0</u> до <u>6</u>	<u>1</u> Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u>	<u>2.5</u> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<u>0.5</u>
<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Качественное описание явления	<u>1</u> <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<u>0</u> <input type="checkbox"/> Понимание решения	
<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<u>0</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	
<u>0</u> <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	
<u>0</u> <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<u>0</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<u>2.5</u> Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u>	
<u>0</u> <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<u>1</u> <input type="checkbox"/> Понимание решения	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии	
Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u>	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	<u>0</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	
Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<u>1</u> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	
<u>1.0</u>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	
<input type="checkbox"/>	<u>0</u>	<input type="checkbox"/>	
Итоговая оценка <u>3</u>	Итоговая оценка <u>4</u>	Итоговая оценка <u>3</u>	



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: 2 действие: 2 задача: _____

член жюри: Бутусинская подпись: _____

Докладчик
МБТУ 7
Начальная оценка: 1 балл

Оппонент
СМ 204-1
Начальная оценка: 1 балл

Рецензент
СМ 204-1
Начальная оценка: 1 балл

Доклад от <u>0</u> до <u>6</u>	<input type="checkbox"/> Дискуссия от <u>0</u> до <u>4</u>	<u>2</u> Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<u>2</u>
<u>1</u> <input type="checkbox"/> Качественное описание явления	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Понимание решения	
<u>1</u> <input type="checkbox"/> Экспериментальная часть	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Корректность физики и уместность вопросов	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	
<u>1</u> <input type="checkbox"/> Теоретическое описание явления	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	
<u>1</u> <input type="checkbox"/> Сравнение теории с экспериментом	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Приоритезация вопросов	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	
<input type="checkbox"/> Собственный вклад	Анализ доклада от <u>0</u> до <u>4</u>	<u>2</u> Анализ оппонирования от <u>0</u> до <u>4</u>	
<u>1</u> <input type="checkbox"/> Соответствие условию и структурированность	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Понимание решения	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Анализ дискуссии	
Дискуссия с оппонентом от <u>0</u> до <u>2</u>	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение сильных сторон	
<input type="checkbox"/> Вклад в дискуссию	<u>1</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Выделение слабых сторон	
<input type="checkbox"/> Корректность физики	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	<u>0.5</u> <input type="checkbox"/> Своё мнение	
Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	<u>0</u> Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	Тайм-менеджмент от <u>0</u> до <u>1</u>	
<input type="checkbox"/>	Ответы на вопросы рецензента, жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	Ответы на вопросы жюри от <u>-2</u> до <u>0</u>	
<input type="checkbox"/>	<u>0</u>	<input type="checkbox"/>	
Итоговая оценка <u>9</u>	Итоговая оценка <u>5</u>	Итоговая оценка <u>5</u>	



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 5

член жюри: Яковлевская Е.В. подпись: [подпись]



Докладчик

СШ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛБТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Тимм. 57

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-2

Итоговая оценка

3

Оказ 58

Оказ 56

Дискуссия от 0 до 4

3

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Анализ доклада от 0 до 4

1

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

1

- ☐ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

3



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 3

член жюри: Яковлевская Е.В. подпись: [подпись]



Докладчик

ЛБТУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Тимм. 57

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

СШ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

6

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления
- ☒ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Дискуссия от 0 до 4

4

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

1

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

4

Анализ доклада от 0 до 4

3

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- ☒ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

0

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6



член жюри: Иковлевская ЕР подпись: [подпись]

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

25

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

☐ Вклад в дискуссию

☐ Корректность физики



Отвѣты на вопросы
рецензента, жюри
от до

Итоговая оценка

5

Итоговая оценка

3

Итоговая оценка

№7 ОТКОН



член жюри: _____ подпись: _____

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

Начальная оценка: 1 балл

7

- ☐ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

☐ Вклад в дискуссию

☐ Корректность физики

7

Ответы на вопросы
 рецензента, жюри
 от до

Итоговая оценка

Итоговая оценка

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: __ действие: 1 задача: 865

член жюри: Сидорик Н.Н. подпись: М. Sidonik

Докладчик

СМ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

МБСУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Гимм. 4

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

- ☒ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☒ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

3

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Анализ доклада от 0 до 4

4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

0

- ☐ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

5



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: __ действие: 2 задача: 3

член жюри: Сидорик Н. подпись: М. Sidonik

Докладчик

МБСУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Гимм. 7

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

СМ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

6

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления
- ☒ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

10

Дискуссия от 0 до 4

3

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

1

Итоговая оценка

6

Анализ доклада от 0 до 4

3

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

3

- ☐ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

8

Очень мало, но
указана основная идея.
Есть краткое описание.
Проведён эксперимент.
В дискуссии всё
интересно.

Блестяще.
Многие вопросы
слеза много.
В остальных
отлично.

Доклад выбран.
Анализирование - не.



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: __ действие: 3 задача: 7 6

член жюри: Сидоренко подпись: М. Сидоренко

Докладчик

Григорьев

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

сам 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

1514-11.

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

7

Дискуссия от 0 до 4

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

3

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☒ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

8 (20.10)



Турнир юных физиков

Схема оценивания



бой: __ действие: __ задача: __

член жюри: __ подпись: __

Докладчик

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

- ☐ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Дискуссия от 0 до 4

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☐ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

6, 80%.

бой: 2 действие: 1 задача: 5

член жюри: Трокопченко Н.Ю. подпись: МЧ

Докладчик

СШ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Гимн. 7

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

2

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☐ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

1

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

3

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☒ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

6

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☐ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

1

- ☐ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

-2

Итоговая оценка

3



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 3

член жюри: Трокопченко Н.Ю. подпись: МЧ

Докладчик

ЛБГУ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Гимн. 7

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

СШ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

5

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления
- ☒ Сравнение теории с экспериментом
- ☐ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Дискуссия от 0 до 4

2

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☐ Своё мнение
- ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

5

Анализ доклада от 0 до 4

2

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

2

- ☒ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

Итоговая оценка



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 1 задача: 5 6,8

член жюри: Савенко А.В. подпись: [подпись]

Докладчик

СМ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

ЛБГЗ-11

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

Гимназия 7

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

3

- ☒ Качественное описание явления
- ☐ Экспериментальная часть
- ☐ Теоретическое описание явления
- ☐ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

0

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

Дискуссия от 0 до 4

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☒ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

9

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☐ Анализ дискуссии
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6



Турнир юных физиков

Схема оценивания

бой: 2 действие: 2 задача: 3

член жюри: Савенко А.В. подпись: [подпись]

Докладчик

ЛБГЗ-11

Начальная оценка: 1 балл

Оппонент

Гимназия 7

Начальная оценка: 1 балл

Рецензент

СМ 204-1

Начальная оценка: 1 балл

Доклад от 0 до 6

6

- ☒ Качественное описание явления
- ☒ Экспериментальная часть
- ☒ Теоретическое описание явления
- ☒ Сравнение теории с экспериментом
- ☒ Собственный вклад
- ☒ Соответствие условию и структурированность

Дискуссия с оппонентом от 0 до 2

2

- ☒ Вклад в дискуссию
- ☒ Корректность физики

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

10

Дискуссия от 0 до 4

- ☐ Вклад в дискуссию
- ☐ Корректность физики и уместность вопросов
- ☒ Своё мнение
- ☐ Приоритезация вопросов

Анализ доклада от 0 до 4

- ☐ Понимание решения
- ☒ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы рецензента, жюри от -2 до 0

-1

Итоговая оценка

4

Анализ доклада от 0 до 4

- ☒ Понимание решения
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☐ Выделение слабых сторон
- ☐ Своё мнение

Анализ оппонирования от 0 до 4

- ☒ Анализ дискуссии
- ☐ Выделение сильных сторон
- ☒ Выделение слабых сторон
- ☒ Своё мнение

Тайм-менеджмент от 0 до 1

1

Ответы на вопросы жюри от -2 до 0

0

Итоговая оценка

6

